ADAM POUR LE DEEP LEARNING

ACHIQ Aya, CLETZ Laura, EL MAZZOUJI Wahel

Octobre 2025

SOMMAIRE

Introduction

BLABLABLA

Introduction

- ► ADAM = **Ada**ptive **M**oment Estimation
- blabla

Algorithme

blablabla

BLABLABLA

blablabla

RÉFÉRENCES

Kingma, Diederik P. et Jimmy Lei Ba (2014). "Adam : A Method for Stochastic Optimization". In : url :

https://arxiv.org/abs/1412.6980.

Wilson, Ashia C. et al. (2017). "The Marginal Value of Adaptive Gradient Methods in Machine Learning". In : url :

https://arxiv.org/abs/1705.08292.